INTERNATIONAL SEARCH REPORT

Interior onal Application No PCT/EP2004/013448

A. CLASSIF IPC 7	FICATION OF SUBJECT MATTER C04B20/00 C04B20/10 C04B38/0	6			
According to	o International Patent Classification (IPC) or to both national classificat	tion and IPC			
	SEARCHED				
IPC 7	cumentation searched (classification system followed by classification ${\tt C04B}$				
	tion searched other than minimum documentation to the extent that su				
Electronic da	ata base consulted during the international search (name of data bas	e and, where practical, search terms used)		
EPO-In	ternal, WPI Data, PAJ, CHEM ABS Data	· .			
C. DOCUME	ENTS CONSIDERED TO BE RELEVANT				
Category °	Citation of document, with indication, where appropriate, of the rele	vant passages	Relevant to claim No.		
A	EP 0 310 138 A (KLEIN, FRIEDHELM; FORSCHUNGSINSTITUT FUR ANORGANISC WERKSTOFFE-GLAS/) 5 April 1989 (1989-04-05) examples 1-5 claims 1-10	HE	1-29		
А	EP 1 348 831 A (HALLIBURTON ENERG SERVICES, INC) 1 October 2003 (20 example 1 claims 1-10	Y 03-10-01)	1–29		
A	WO 03/040243 A (TETROSYL LIMITED; SHAHZAD) 15 May 2003 (2003-05-15) example 1 claims 1-20		1–29		
Furt	ther documents are listed in the continuation of box C.	X Patent family members are listed	in annex.		
° Special ca	ategories of cited documents :		N 4 (%)		
"A" documo	ent defining the general state of the art which is not dered to be of particular relevance	"T" later document published after the inte or priority date and not in conflict with cited to understand the principle or th invention	the application but		
filing	document but published on or after the international date ent which may throw doubts on priority claim(s) or —	"X" document of particular relevance; the cannot be considered novel or canno involve an inventive step when the do	t be considered to		
which citatio		"Y" document of particular relevance; the cannot be considered to involve an in document is combined with one or many	claimed invention ventive step when the		
other "P" docum	means ent published prior to the international filing date but	ments, such combination being obvio in the art. "&" document member of the same patent	us to a person skilled		
	actual completion of the international search	Date of mailing of the international sea			
	16 June 2005	23/06/2005	•		
Name and	malling address of the ISA	Authorized officer			
Ivalle 410	European Patent Office, P.B. 5818 Patentlaan 2	}			
	NL - 2280 HV Rijswijk Tel. (+31-70) 340-2040, Tx. 31 651 epo nl, Fax: (+31-70) 340-3016 Burtan, M-M				

INTERNATIONAL SEARCH REPORT

Information on patent family members

International Application No PCT/EP2004/013448

Patent document cited in search report		Publication date		Patent family member(s)	Publication date
EP 0310138	Α	05-04-1989	DE EP	3733257 A1 0310138 A1	20-04-1989 05-04-1989
EP 1348831	A	01-10-2003	US CA EP NO US US	2003177955 A1 2407365 A1 1348831 A1 20025316 A 2003177954 A1 2005011412 A1	25-09-2003 21-09-2003 01-10-2003 22-09-2003 25-09-2003 20-01-2005
WO 03040243	A	15-05-2003	WO	03040243 A1	15-05-2003

INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

Internationales Aktenzeichen PCT/EP2004/013448

A. KLASSIF IPK 7	FIZIERUNG DES ANMELDUNGSGEGENSTANDES C04B20/00 C04B20/10 C04B38/06	5		
	emationalen Patentklassifikation (IPK) oder nach der nationalen Klass	sifikation und der IPK		
	RCHIERTE GEBIETE ter Mindestprüfstoff (Klassifikationssystem und Klassifikationssymbol	e)		
IPK 7	CO4B			
Recherchler	te aber nicht zum Mindestprüfstoff gehörende Veröffentlichungen, sow	veit diese unter die recherchierten Gebiete	fallen	
Während de	r internationalen Recherche konsultlerte elektronische Datenbank (Na	ame der Datenbank und evtl. verwendete S	Suchbegriffe)	
EPO-In	ternal, WPI Data, PAJ, CHEM ABS Data			
C. ALS WE	SENTLICH ANGESEHENE UNTERLAGEN			
Kategorie*	Bezeichnung der Veröffentlichung, soweit erforderlich unter Angabe	der in Betracht kommenden Telle	Betr. Anspruch Nr.	
А	EP 0 310 138 A (KLEIN, FRIEDHELM; FORSCHUNGSINSTITUT FUR ANORGANISC WERKSTOFFE-GLAS/) 5. April 1989 (1989-04-05) Beispiele 1-5 Ansprüche 1-10	HE	1–29	
Α	EP 1 348 831 A (HALLIBURTON ENERG SERVICES, INC) 1. Oktober 2003 (2003-10-01) Beispiel 1 Ansprüche 1-10	Y	1–29	
A	WO 03/040243 A (TETROSYL LIMITED; SHAHZAD) 15. Mai 2003 (2003-05-15 Beispiel 1 Ansprüche 1-20	ZIA,	1–29	
	tere Veröffentlichungen sind der Fortsetzung von Feld C zu	X Siehe Anhang Patentlamilie		
 Besondere Kategorien von angegebenen Veröffentlichungen : "A" Veröffentlichung, die den allgemeinen Stand der Technik deliniert, aber nicht als besonders bedeutsam anzusehen ist der Italien zugrundellegenden Prinzips oder der ihr zugrundellegen en Prinzips oder der ihr zugrundellegen ist "X" Veröffentlichung von besonderer Bedeutung; die beanspruchte Erfindung erfinderischer Tätigkeit beruhend betrachtet werden, wenn die Veröffentlichung von besonderer Bedeutung;				
i	Abschlusses der Internationalen Recherche	23/06/2005		
Name und	Postanschrift der Internationalen Recherchenbehörde Europäisches Patentamt, P.B. 5818 Patentlaan 2	Bevollmächtigter Bedlensteter		
	NL ~ 2280 HV Rijswljk Tel. (+31-70) 340–2040, Tx. 31 651 epo ni, Fax: (+31-70) 340–3016	Burtan, M-M		

INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

Angaben zu verottentlichungen, die zur seiben Patentfamilie gehoren

Internationales Aktenzeichen
PCT/EP2004/013448

Im Recherchenbericht angeführtes Patentdokumer	nt	Datum der Veröffentlichung		Mitglied(er) der Patentfamille	Datum der Veröffentlichung
EP 0310138	A	05-04-1989	DE EP	3733257 A1 0310138 A1	20-04-1989 05-04-1989
EP 1348831	Α	01-10-2003	US CA EP NO US US	2003177955 A1 2407365 A1 1348831 A1 20025316 A 2003177954 A1 2005011412 A1	25-09-2003 21-09-2003 01-10-2003 22-09-2003 25-09-2003 20-01-2005
WO 03040243	Α	15-05-2003	WO	03040243 A1	15-05-2003